Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/493,220

Examiner

HUNG Q. PHAM

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LENNON, ALISON JOAN

Art Unit

2162

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date					7	-[Cla	im	Date							[Claim		Date												
					T					ıſ		=		П					T	П				-					П	П	П	П	
Final	Original	5/27/05			1						Final	Original	5/27/05										ख	Original	5/27/05						Ш	. 1	
li≞	nig	127									ᄩ	rig	121										Final	Ē	121								
_	0	S										0	S						-					0	S								
	1	7	\dashv	+	+	 - 	\vdash	十	-111	ŀ		51	1			H	\dashv	十	\dashv	\dashv	⊣∷			101	\vdash		_		-	\vdash	Н	Ħ	
		V		+	+	\vdash	Н	-	::	ŀ		52	1			Н	\dashv	-	-+		-			102	 	-			-	\vdash	Н	\dashv	
	2	ľ	-+	+	┿	⊢	┝╌╢	-+	-111	-			V			Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	-		_	103	⊢		_	\vdash	H	\vdash	Н	\dashv	
<u> </u>	3	١.,		+	┼	⊢	H	\dashv		-		53	<u> </u>	1		Н	\dashv		\dashv	-+	-4				 		_	 	_	\vdash	Н	\dashv	_
	4	1	\dashv	+	+	\vdash				ii -		54	 	-	_	Н				-	-4:			104	_			H	_	$\vdash \vdash$	Ш		
<u> </u>	5	1		\bot	╄	_	\sqcup	-		-		55	<u> </u>	_	_		\sqcup		-		-4:			105	<u> </u>			<u> </u>		\sqcup	Ш		
	6	1		_	—	<u> </u>		_	_	-		56	<u> </u>	L		Щ	\dashv	_	-	_	_			106	<u> </u>		_	<u> </u>		Ш	Ш	\dashv	
	7	1						_	_ ::	L		57	_	_	_	Ш	\dashv	_	_	_	4			107	╙			_		ш		_	
	8	1			\perp	Ш	Ш	\Box	_			58	_			Ш	_	_			_ ::			108	L		_			ш			
	9	√			1_		Ш		_ :::			59				Ш					_			109					L	Ш			
	10	√			1					ii L		60									_[::			110									
	11	4	$\Box T$					J		ii [61							J	\Box	_]::			111								▁▔	
	12	V	T		Π	П		Т		ijΓ		62							T	T	7			112						П		П	
	13		$\neg \vdash$									63				П			\top		7			113						П		\neg	
	14	1	_	\top	\top	П	П	\neg	7	ı	$\neg \neg$	64		П		М		_	寸	_	7::		\neg	114	Г					П		\dashv	
	15	1		\top	†	\vdash		\dashv		ı		65				П	\neg	\dashv	_	T T	7	ı		115	Г		_		_	П	П	\dashv	
\vdash	16	V	\dashv	\top	t	Н	$\vdash \vdash$	\dashv		ŀ		66	┪		_	\vdash	-		\dashv	\dashv	١		-	116	Н	\vdash		Н	_		\vdash	\dashv	
	17	V	+	_	+-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		ŀ		67	1	\vdash		$\vdash \vdash$	-	-	-+	+				117	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash
\vdash	18	1	-	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	-	바		68	1	\vdash	—	\vdash		-	\dashv	+	\dashv	H		118	-	-		\vdash	\vdash	Н	-	\dashv	
-		\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv		⊪										+	- :		-	110	1	\vdash			-	\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv	_
<u> </u>	19	\vdash	+	+	+-	\vdash	\vdash	-		ŀ		69	1	-		\vdash	\dashv	-	\dashv	+			-	119		\vdash		-	-	Ш	$\vdash \vdash$	\dashv	
<u> </u>	20	\vdash		+		\vdash	\vdash			ŀ		70	1	-		$\vdash \vdash$		-		-	- ::		-	120	1	\vdash	-	\vdash	-	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	
<u> </u>	21	\sqcup	\perp	+-	-	Ш	Ŀ	_	_	ij.		71	√	-			\sqcup	_		\perp	- ::			121	1	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш	\square	\dashv	
	22	Ш			\perp		\sqcup	_	_	1		72		Щ		Щ	\Box	_	_	_	4::			122	<u> </u>	L.		L	_	\square	\square	_	
$oxed{oxed}$	23				<u> </u>		\sqcup	_	_	ijĻ		73	<u> </u>	Щ					_	_	_			123		Ш			L	Ш	Ш	_	
\sqsubseteq	24		_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	Ш	_	_	::L		74	1	Щ		Щ	Ц		_		_			124	<u> </u>	\Box		Ш	<u> </u>	Ш		ᆚ	
L	25		_		$oxed{oxed}$	Ш	Ш	\perp	_	::L		75	<u> </u>	Ш		Ш		┙	_		_			125	<u>L</u>					Ш			
	26	\Box				Ш	Ш	\perp		::L]	76	_	Ш		Ш		\perp			_			126	oxdot					\square	Ш		
	27				L							77							\Box	$oxed{I}$	_];;			127	Ĺ								
	28			Т						ijſ		78				\Box	\Box	\Box	Т	П	7.			128						П		\neg	
	29			Т	Τ	\Box		\neg		Шľ		79						\neg	\neg		7			129						П		\dashv	
	30	\Box	\neg	1	1	П	\Box	T		ij٢		80				\Box	\Box	寸	十	十	7			130								\neg	
	31	-		\top	1	H		\dashv	-	ŀ		81	<u> </u>	Н		Н		\dashv	十	_	٦.			131		П		-		П	\dashv	\dashv	
<u> </u>	32	1	-	+	+	\vdash	\vdash	+		ŀ		82	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\top	-			132		Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
<u> </u>	33	7	-+	+	+	Н	$\vdash \vdash$	\dashv		바		83	\vdash	Н		H	\dashv	\dashv	十	\dashv	-			133	-	H	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
\vdash	34	7	-	+	+	H	$\vdash \vdash$	\dashv		۱ŀ		84		Н		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	- :		-	134	-	Н		-		\vdash	\dashv	\dashv	\vdash
	35	1	+	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	⊪	-	85	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+	⊣։	::		135		Н	-		-	Н	\dashv	\dashv	
\vdash	36	1	+	+-	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	⊪	-	86	 	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	+	+				136	\vdash	Н	-	_	-	\vdash		\dashv	\dashv
				+-	+-	\vdash		\dashv		ŀ			⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	+	+						Н				$\vdash\vdash$	$\vdash \dashv$		\dashv
	37	٧		+-	-			+		ŀ		87	<u> </u>			\vdash		-	\dashv	+	-			137		Щ				Н			-
<u> </u>	38		\dashv	+	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	-	-	ŀ		88	\vdash	Ш	Щ	$\vdash \vdash$				-	-4::			138	\vdash	Ш	\square	<u> </u>		Н	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	39	√	_	-	₩	Ш	\sqcup	\dashv	— :::	ijĻ		89	\vdash	Ш		\sqcup	_	_	_		_			139		Ш				Ш	\Box	_	
	40	√	_	\perp	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	Ш	Ш	\perp	_	ijĻ	ļ	90	oxdot	Ш					_	\perp	4			140	L.,	Ш				\sqcup	$oxed{oxed}$	┙	_
igsquare		√			┺	Ш	Ш	_	!!!	L		91	_	Ш			\Box	_	_	_	_ ::			141						Ш		\Box	
	42	√	_ _			Ш	\square			Ľ		92									_ ::			142						Ш			
	43	1		$oxed{oxed}$				\Box		::[93						_]	\prod	$oxed{I}$				143								T	
	44	V		\mathbf{I}^{-}						#[94								T				144									
	45	1	\top		Π			T		ŀ۲	T	95				\Box		\neg	\top	\top	7			145						\sqcap		\neg	
	46	7	\top	\top	\top	П		\dashv	- :::	ij		96	П	П		\Box	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	1			146			\neg	П		\sqcap		\dashv	
	47	1	\vdash	+	\vdash	\vdash		十		計		97		П	\neg	\dashv	\dashv	7	+	\dashv	1	H		147	\vdash	\vdash	\neg	\neg	\neg	\sqcap	\neg	\dashv	
	48	\dashv		+	t^-	\vdash	\dashv	\dashv	-	#		98	Т	Н	\neg	\dashv	_	\dashv	+	\dashv	\dashv	ıŀ		148		\vdash		-	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\neg
	49	7	+	+-	+-	\vdash	\dashv	\dashv	-	ŀ		99	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	ŀ		149	Η.	\dashv	\vdash			\vdash	\dashv	\dashv	-
\vdash	50	V	-+-	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	:::	ŀ		100	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	-	∦		150	\vdash			\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		\dashv	\dashv
Ľ	Dυ	V				ш	<u>. </u>		:::	۱L		100	\Box	ш		Щ.				ŀ	::	ઃઃા	1	100	oxdot					oxdot			